



SAFESCAN 165i

# **INSTRUCTIONS POUR LA MISE À JOUR DU LOGICIEL**

# INTRODUCTION ET PRÉCAUTIONS

Ces instructions vous guident à travers la mise à jour du logiciel pour votre détecteur de faux billets Safescan 165i. Veuillez suivre les instructions étape par étape afin d'assurer que votre machine soit correctement mise à jour.

## PRÉPARATIONS IMPORTANTES

1

**Cette mise à jour est réalisée via le port USB.**

Cela signifie que le Safescan 165 doit être connecté à votre ordinateur via un câble USB. Le port USB est situé à l'**arrière** du Safescan 165.



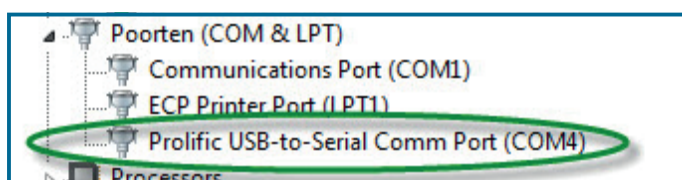
Le câble USB requis est un **câble USB A (mâle) à Mini-USB (mâle)**. Si vous n'avez pas de ce type de câble, vous pouvez le commander sur le site Internet **www.safescan.com**



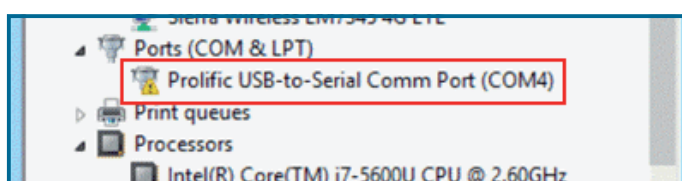
2

Si votre ordinateur fonctionne sous Windows 7 ou une version supérieure, votre appareil Safescan devrait automatiquement être reconnu (en tant que « Prolific USB-to-Serial Port Comm »). Vous pouvez vérifier ce point dans le Gestionnaire de périphériques de Windows.

Si votre ordinateur ne reconnaît pas votre appareil Safescan, vous verrez un point d'exclamation jaune à côté de « USB-to-Serial Port Comm ». Dans ce cas, veuillez installer le **pilote de périphérique**, pour Windows XP/7 ou Windows 8/10, sur votre ordinateur.



**= OK**



**= PILOTE REQUIS**

- Pour télécharger l'instruction de pilote et l'installation pour **Windows XP / Vista / 7**, cliquez [ici](#)
- Pour télécharger l'instruction de pilote et l'installation pour **Windows 8 / 10**, cliquez [ici](#)

# INTRODUCTION ET PRÉCAUTIONS

3

Avant de mettre à jour votre compteur de billets, **veuillez vous assurer que votre appareil et les capteurs internes ont été correctement nettoyés et qu'ils sont exempts de poussière**. Les Cartes de nettoyage sont disponibles sur le site Internet [www.safescan.com](http://www.safescan.com). Il est préférable d'enlever les poussières en utilisant de l'air comprimé, par exemple à l'aide d'une bombe aérosol à air comprimé.

ALLEZ À LA PROCÉDURE DE MISE À JOUR



# MISE À JOUR DU LOGICIEL

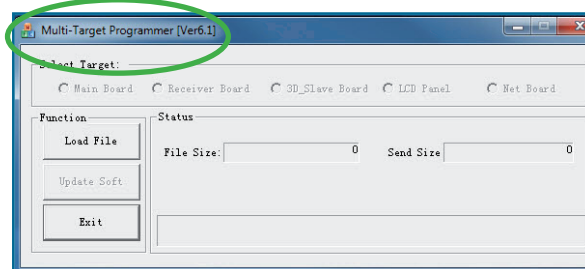
1. Éteignez votre détecteur de billets Safescan 165i.
2. Connectez le PC et le Safescan 165 avec un câble Mini USB au USB (non inclus).



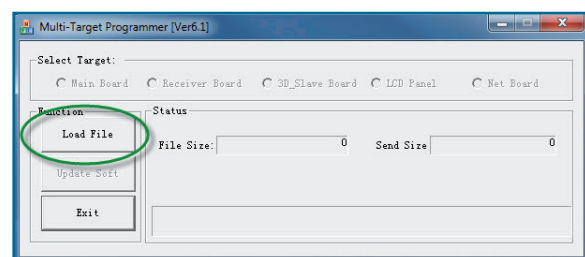
3. Branchez l'adaptateur secteur au Safescan 165.
4. Appuyez et maintenez votre doigt sur la touche **[MODE]** (1), puis appuyez sur la touche **[ON/OFF]** (2) tout en appuyant sur la touche **[MODE]**. L'affichage LED indique - les icônes. Cela indique si la machine possède un mode de téléchargement. Si l'écran n'affiche pas les - icônes, recommencez cette procédure.



5. Exécutez **Multi Target Programmer (v6.1).exe** sur votre PC.

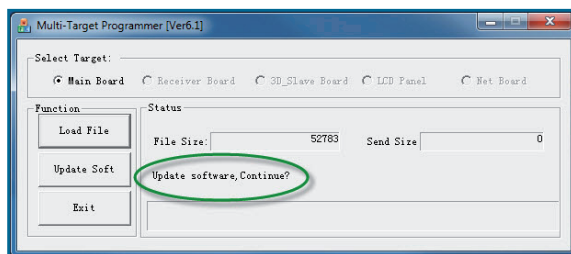


6. Cliquez sur la touche **[Load File]**.

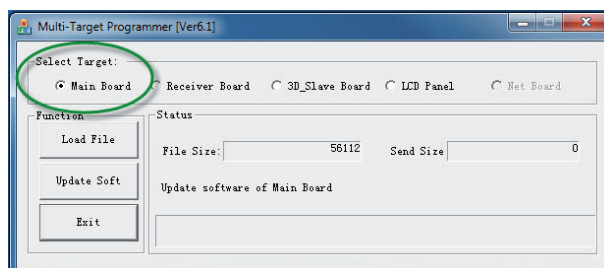
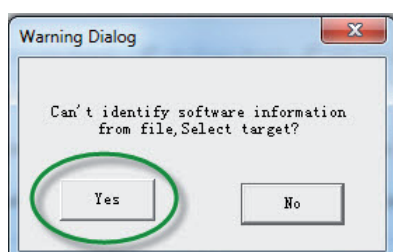


# MISE À JOUR DU LOGICIEL

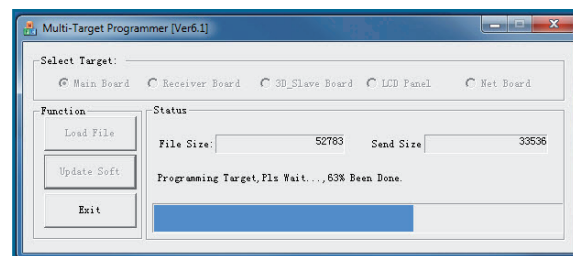
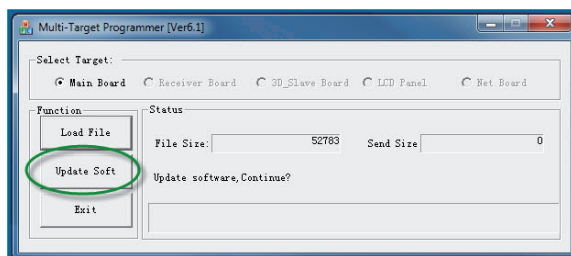
7. Accédez à l'emplacement où vous avez lacé les fichiers de mise à jour puis sélectionnez le **fichier de mise à jour (S165i\_Update\_Sxx-xx.UPL)**.
8. Le logiciel va automatiquement indiquer que le logiciel de la carte principale sera mise à jour, et vous demandera si vous voulez continuer avec la mise à jour.



9. Si le message **[Can't identify software information from file. Select target?]** apparaît, cliquez sur **[Yes]** et sélectionnez **[Main Board]** dans la barre "Select Target".



10. Cliquez sur la touche **[Update Soft]** pour télécharger le logiciel sur l'appareil. L'outil de mise à jour affichera une barre de progression.

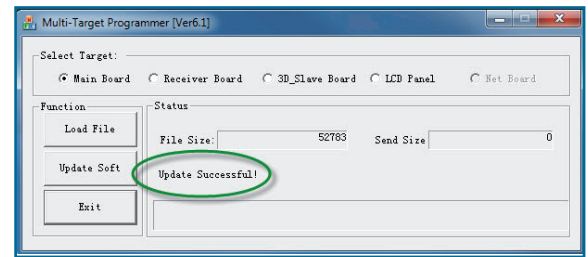


11. Si le message **[Can't find available device]** apparaît, veuillez installer le pilote pour Windows XP/7 ou Windows 8/10 sur votre ordinateur et répétez la procédure de mise à jour.

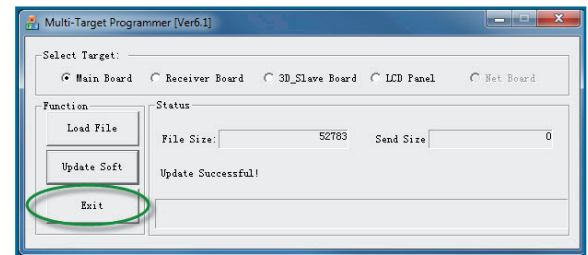
- Pour télécharger l'instruction de pilote et l'installation pour **Windows XP / Vista / 7**, cliquez [ici](#)
- Pour télécharger l'instruction de pilote et l'installation pour **Windows 8 / 10**, cliquez [ici](#)

# MISE À JOUR DU LOGICIEL

12. Si le téléchargement est fini (100%), le Safescan 165 s'éteint automatiquement.



13. Fermez le logiciel en appuyant sur **[EXIT]**. Votre détecteur Safescan est maintenant mis à jour.



LA MISE À JOUR EST TERMINÉE.